

LAMPIRAN

Berilah Tanda (X) Setiap Pertanyaan Dibawah ini Sesuai Pilihan Anda

Contoh: Alasan mengapa anda memilih jurusan teknik otomotif...

- a. Tidak suka dengan bidang otomotif
- b. Suka dengan bidang otomotif
- c. Sangat suka dengan bidang otomotif
- d. Suka sekali ~~X~~ dengan bidang otomotif

Variabel	Indikator	Soal
Lingkungan Keluarga	Keadaan sekitar rumah <input type="checkbox"/> Gangguan suara elektronik <input type="checkbox"/> Gangguan non elektronik	1. Apakah saat belajar di rumah saudara merasa terganggu oleh suara tape recorder, CD, VCD yang sedang diputar ? a. Tidak terganggu b. Sedikit terganggu c. Cukup terganggu d. Sangat terganggu 2. Apakah saat belajar di rumah saudara terganggu oleh suara televisi yang sedang ditonton anggota keluarga yang lain ? a. Tidak terganggu b. Sedikit terganggu c. Cukup terganggu d. Sangat terganggu 3. Apakah dalam belajar di rumah saudara terganggu oleh suara balita? (adik, keponakan, sepupu dll) a. Tidak terganggu b. Sedikit terganggu c. Cukup terganggu

	<p>Keadaan bangunan rumah fasilitas belajar di rumah</p> <p><input type="checkbox"/> Kesegaran ruangan</p> <p><input type="checkbox"/> Fasilitas dan buku-buku</p>	<p>d. Sangat terganggu</p> <p>4. Apakah dalam belajar di rumah saudara terganggu oleh keributan suara anggota keluarga yang lain ?</p> <p>a. Tidak terganggu</p> <p>b. Sedikit terganggu</p> <p>c. Cukup terganggu</p> <p>d. Sangat terganggu</p> <p>5. Apakah halaman disekitar ruang belajar saudara banyak pepohonan ?</p> <p>a. Sangat banyak</p> <p>b. Cukup banyak</p> <p>c. Sedikit</p> <p>d. Tidak ada</p> <p>6. Apakah ventilasi udara ruangan belajar di rumah saudara memadai?</p> <p>a. Sangat memadai</p> <p>b. Cukup memadai</p> <p>c. Sedikit memadai</p> <p>d. Tidak memadai</p> <p>7. Apakah saudara mempunyai alat belajar seperti: alat tulis, penggaris, penghapus, kalkulator dan meja belajar?</p> <p>a. Sangat lengkap</p> <p>b. Cukup lengkap</p> <p>c. Kurang lengkap</p> <p>d. Tidak lengkap sama sekali</p>
--	--	--

	<p>Suasanarumah</p> <p><input type="checkbox"/> Peneranganlampu</p> <p><input type="checkbox"/> Kebersiharuangan</p>	<p>8. Di sampingbukupaketpelajaran, apakahsaudaramempunyaibuku-bukubacaantambahanuntukmenunjangbelajar?</p> <p>a. Punyalengkap, bahkanbuku-bukupenunjangbelajarpunyalebihdarisatu</p> <p>b. Punyalengkap</p> <p>c. Punya, tetapitidaklengkap</p> <p>d. Tidakpunyasamasekali</p> <p>9. Ketikabelajarlampuapa yang andagunakan?</p> <p>a. Lampulistrik (PLN)</p> <p>b. Lampupetromag</p> <p>c. Lamputeplik</p> <p>d. Lampulilin</p> <p>10. Apakahpenerangan di ruangbelajarrumahsaudaraterang?</p> <p>a. Sangatterang</p> <p>b. Cukupterang</p> <p>c. Sedikitterang</p> <p>d. Tidakterang</p> <p>11. Apakahmejabelajarsaudaraselalubersihdarikotoran?</p> <p>a. Selalubersih</p> <p>b. cukupbersih</p> <p>c. Sedikitbersih</p> <p>d. Kurangbersih</p> <p>12. Apakahruangbelajarsaudara di rumahbersih ?</p>
--	--	---

	<p>Perhatian orang tua</p> <p><input type="checkbox"/> Keteraturan belajar</p> <p><input type="checkbox"/> Waktu belajar</p>	<p>a. Sangat bersih</p> <p>b. Cukup bersih</p> <p>c. Kurang bersih</p> <p>d. Tidak bersih</p> <p>13. Apakah saudara belajar pagi hari antara pukul 03.00-05.00 ?</p> <p>a. Selalu</p> <p>b. Sering</p> <p>c. Kadang-kadang</p> <p>d. Tidak pernah</p> <p>14. Apakah saudara belajar malam hari sekitar pukul 19.00-22.00 ?</p> <p>a. Selalu</p> <p>b. Sering</p> <p>c. Kadang-kadang</p> <p>d. Tidak pernah</p> <p>15. Apakah tugas sekolah atau PR saudara selesai kapan setiap selesai sekolah?</p> <p>a. Selalu dilakukan</p> <p>b. Dilakukan</p> <p>c. Kadang-kadang dilakukan</p> <p>d. Tidak pernah dilakukan</p> <p>16. Apakah orang tua saudara selalu menegur saudara, apabila saudara tidak belajar?</p> <p>a. Selalu menegur</p> <p>b. Menegur</p> <p>c. Kadang-kadang menegur</p> <p>d. Tidak menegur</p>
--	--	---

Lingkungan Sekolah	<p>Keadaan sekitar sekolah</p> <p><input type="checkbox"/> Halaman sekitar sekolah</p> <p><input type="checkbox"/> Tetangga sekolah</p>	<p>17. Apakah halaman sekolah saudara bersih?</p> <p>b. Sangat bersih</p> <p>c. Cukup bersih</p> <p>d. Sedikit bersih</p> <p>e. Tidak bersih</p> <p>18. Apakah halaman sekolah saudara indah?</p> <p>a. Indah sekali</p> <p>b. Cukup indah</p> <p>c. Kurang indah</p> <p>d. Tidak indah</p> <p>19.</p> <p>Apakah warga sekitar sekolah tidak mengganggu kegiatan belajar saudara?</p> <p>a. Tidak mengganggu</p> <p>b. Sedikit mengganggu</p> <p>c. Cukup mengganggu</p> <p>d. Mengganggu sekali</p> <p>20. Apakah sekolah saudara jauh dari pasar?</p> <p>a. Sangat jauh</p> <p>b. Cukup jauh</p> <p>c. Cukup dekat</p> <p>d. Sangat dekat</p>
--------------------	---	---

	<p>Keadaangedungsekolahdanfasilitassekola h</p> <p><input type="checkbox"/> Gedungsekolah</p> <p><input type="checkbox"/> Ruangankelas</p> <p><input type="checkbox"/> Fasilitasumum</p>	<p>21. Gedungsekolahsaudarabersih ?</p> <p>a. Sangatbersih</p> <p>b. Cukupbersih</p> <p>c. Kurangbersih</p> <p>d. Tidakbersih</p> <p>22. Apakahgedungkelassaudarasingbocorketika hujan ?</p> <p>a. Tidakpernahbocor</p> <p>b. Kadang-kadangbocor</p> <p>c. Seringbocor</p> <p>d. Selalubocor</p> <p>23. Apakah diruangkelassaudaraterdapatventilasi yang memadai?</p> <p>a. Sangatmemadai</p> <p>b. Cukupmemadai</p> <p>c. Kurangmemadai</p> <p>d. Tidakmemadai</p> <p>24. Apakahpenerangandiruangkelassaudaraterang?</p> <p>a. Sangatterang</p> <p>b. Cukupterang</p> <p>c. Kurangterang</p> <p>d. Tidakterang</p> <p>25. Apakahjumlahkamarkecilmemadaiuntukseluruhsiswadanguru ?</p> <p>a. Sangatmemadai</p> <p>b. Cukupmemadai</p> <p>c. Kurangmemadai</p> <p>d. Tidakmemadai</p>
--	--	--

	<p>Suasanasekolah</p> <p><input type="checkbox"/>Suarakelassebelah</p> <p><input type="checkbox"/>Riuh-rendahkelas</p>	<p>26. Apakahsetiapkelasmemilikitempatsampahdanalat-alatkebersihan yang lain?</p> <p>a. Tersedia</p> <p>b. Cukuptersedia</p> <p>c. Sedikittersedia</p> <p>d. Tidaktersedia</p> <p>27. Apakahkelassebelahseringgaduh ?</p> <p>a. Tidakpernahgaduh</p> <p>b. Kadang-kadanggaduh</p> <p>c. Seringgaduh</p> <p>d. Selalugaduh</p> <p>28. Apakahdisekolahsaudaraseringterjadikegaduhan ?</p> <p>a. Tidakpernahgaduh</p> <p>b. Kadang-kadanggaduh</p> <p>c. Seringgaduh</p> <p>d. Selalugaduh</p> <p>29. Apakahdikelassaudarabanyaksiswa yang seringmembuatkeributan ?</p> <p>a. Tidakada</p> <p>b. Ada tetapisedikit</p> <p>c. Cukupbanyak</p> <p>d. Banyaksekali</p> <p>30. Apakahkelassaudaratermasukkelas yang gaduh?</p> <p>a. Tidakpernah</p> <p>b. Cukuptenang</p>
--	--	---

	<p>Kebiasaan guru dalam mengajar</p> <p><input type="checkbox"/> Metode pembelajaran</p> <p><input type="checkbox"/> Karakteristik guru</p>	<p>c. Kadang-kadang aduh</p> <p>d. Selalu aduh</p> <p>31. Apakah saudara tertarik dengan cara mengajar guru ?</p> <p>a. Sangat tertarik</p> <p>b. Cukup tertarik</p> <p>c. Kurang tertarik</p> <p>d. Tidak tertarik</p> <p>32. Apakah saudara tertarik dengan alat yang digunakan bapak/ibu guru ketika mengajar?</p> <p>a. Sangat tertarik</p> <p>b. Cukup tertarik</p> <p>c. Kurang tertarik</p> <p>d. Tidak tertarik</p> <p>33. Apakah saudara dapat menerima materi pelajaran yang disampaikan bapak/ibu guru ?</p> <p>a. Bisa menerima</p> <p>b. Cukup bisa menerima</p> <p>c. Kurang bisa menerima</p> <p>d. Tidak bisa menerima</p> <p>34. Apakah bapak/ibu guru saudara selalu sabar dalam menjelaskan materi, bila mana ada materi yang saudara belum jelas ?</p> <p>a. Sangat sabar</p> <p>b. Cukup sabar</p> <p>c. Kurang sabar</p> <p>d. Tidak sabar</p>
--	---	--

	<p>Perpustakaan</p> <p><input type="checkbox"/> Fasilitas perpustakaan</p> <p><input type="checkbox"/> Gedung perpustakaan</p>	<p>35. Apakah di perpustakaan terdapat informasi tentang otomotif ?</p> <p>a. Sangat ada</p> <p>b. Cukup ada</p> <p>c. Kurang ada</p> <p>d. Tidak ada</p> <p>36. Apakah di dalam perpustakaan sekolah terdapat buku-buku yang baru?</p> <p>a. Sangat ada</p> <p>b. Cukup ada</p> <p>c. Kurang ada</p> <p>d. Tidak ada</p> <p>37. Apakah sirkulasi di perpustakaan bagus?</p> <p>a. Sangat bagus</p> <p>b. Cukup bagus</p> <p>c. Sedikit bagus</p> <p>d. Tidak bagus</p> <p>38. Apakah suasana perpustakaan rasanya nyaman saat siswa membaca buku?</p> <p>a. Sangat nyaman</p> <p>b. Cukup nyaman</p> <p>c. Sedikit nyaman</p> <p>d. Tidak nyaman</p> <p>39. Apabila belajar di rumah, apakah saudara merasa terganggu tetangga yang sering main ke rumah?</p> <p>a. Tidak terganggu</p> <p>b. Sedikit terganggu</p> <p>c. Cukup terganggu</p>
--	--	--

<p>Lingkungan masyarakat</p>	<p>Keadaan masyarakat sekitar rumah</p> <p><input type="checkbox"/> Halaman rumah</p> <p><input type="checkbox"/> Tetangga rumah</p>	<p>d. Sangat terganggu</p> <p>40. Apakah baik tidak sedap di lingkungan masyarakat sekitar rumah mengganggu belajar saudara?</p> <p>a. Tidak mengganggu</p> <p>b. Sedikit mengganggu</p> <p>c. Cukup mengganggu</p> <p>d. Sangat mengganggu</p> <p>41. Apakah di rumah saudara sering mendengar keributan antar tetangga?</p> <p>a. Tidak pernah mendengar</p> <p>b. Sedikit mendengar</p> <p>c. Kadang-kadang mendengar</p> <p>d. Sering mendengar</p> <p>42. Keributan yang terjadi di tetangga apakah mengganggu konsentrasi belajar saudara?</p> <p>a. Tidak mengganggu</p> <p>b. Sedikit mengganggu</p> <p>c. Cukup mengganggu</p> <p>d. Sangat mengganggu</p> <p>43. Setelah pulang Sekolah, apakah saudara selalu melakukan kegiatan belajar dengan teman ?</p> <p>a. Selalu belajar bersama</p> <p>b. Kadang-kadang belajar bersama</p> <p>c. Ketika hanya ada PR saja</p>
------------------------------	--	--

	<p>Kebiasaan teman belajar</p> <p><input type="checkbox"/> Belajar bersama</p> <p><input type="checkbox"/> Bermain dan belajar</p>	<p>d. Tidak pernah</p> <p>44. Ketika ada PR apakah saudara sering mendiskusikan dengan teman ?</p> <p>a. Selalu mendiskusikan</p> <p>b. Kadang-kadang mendiskusikan</p> <p>c. Tidak pernah mendiskusikan</p> <p>d. Sama sekali tidak pernah</p> <p>45. Apakah saudara pernah mencari tugas-tugas dari internet?</p> <p>a. Pernah</p> <p>b. Kadang-kadang</p> <p>c. Tidak pernah</p> <p>d. Belum pernah</p> <p>46. Apakah ketika harusnya saudara belajar tetapi pergi ke internet atau <i>game online</i>?</p> <p>a. Pernah</p> <p>b. Kadang-kadang</p> <p>c. Tidak pernah</p> <p>d. Belum pernah</p> <p>47. Apakah saudara terganggu dengan jalan di dekat rumah saudara?</p> <p>a. Tidak terganggu</p> <p>b. Sedikit terganggu</p> <p>c. Cukup terganggu</p> <p>d. Sangat terganggu</p> <p>48.</p> <p>Apakah saudara merasa terganggu dengan suara kendaraan tetangga saudara?</p>
--	--	--

	<p>Suasanamasyarakatsekitarrumah</p> <p><input type="checkbox"/>Suarakendaraan</p> <p><input type="checkbox"/>Suaratetangga</p>	<p>a. Tidakterganggu</p> <p>b. Sedikitterganggu</p> <p>c. Cukupterganggu</p> <p>d. Sangatterganggu</p> <p>49. Apakahlingkunganrumahsaudaradekatdenganperkumpulananakmu da yang seringkeluarmalam?</p> <p>a. Sangatjauh</p> <p>b. Cukupjauh</p> <p>c. Dekat</p> <p>d. Cukupdekat</p> <p>50. Apakahsaudarterganggudenganperkumpulananakmuda yang seringkeluarmalampada jam belajar ?</p> <p>a. Tidakterganggu</p> <p>b. Sedikitterganggu</p> <p>c. Cukupterganggu</p> <p>d. Sangatterganggu</p>
--	---	---

)* Saatpengambilan data, indikatordihilangkan

SMK KANISIUS 1 PAKEM

DAFTAR HADIR SISWA DALAM PROSES PEMBELAJARAN

Mata Pelajaran :

KKBM :

Tahun Pelajaran : 2011/2012

Kelas :

XI (sebelas)

: Ganjil / Genap

NO Urut	Nama Siswa	Petermuan ke ... Tanggal ...																											JUMLAH		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	S	I	A
1	ADE BAGUS RAHMAD PRAYOGO																														
2	AGUSTINUS RONI HARYANTO																														
3	ALOYSIUS ADITYA YUDHA SETIAWAN																														
4	B. BONDAN BAGUS WICAKSONO																														
5	DANANG AJI NUGROHO																														
6	DENI EKO PRABOWO																														
7	DENI TRIANTO																														
8	ELVRIDA																														
9	FELIK DWICAHYA																														
10	HERI YULIANTO																														
11	IXNASIUS DIMAS WIDONARKO																														
12	KORNELIUS EKO ANDRIANTO																														
13	L. PRAYUDDA RICKY KRISWANTORO																														
14	MOSES LAMATEWELU																														
15	NOVIANTO KURNIA DWI PUTRO																														
16	RIDWAN PRASETIAWAN																														
17	RISANTO WISNU PRADIPTA																														
18	ROBERT S DOREN																														
19	ROBERTUS ANDRI SETYAWAN																														
20	ROBERTUS KRISTIYANTO NUGROHO																														
21	RULI SETIAWAN																														
22	SIDIK WAHYUDI																														
23	TA EKO NUGROHO																														
24	Y.L. KRISMAS OKTAVIAN																														
Hadir																															
Tidak Hadir																															
Prosentase hadir																															

Kepala Sekolah

Ketua Kompetensi Keahlian

Guru Mata Pelajaran

Ag. Bambang Setiawan , S.T

Sri Suyono , S.Pd



PEMERINTAH KABUPATEN SLEMAN
DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA DAN OLAH RAGA
SMK NEGERI 1 SEYEGAN

Kelompok Teknologi dan Rekayasa Terakreditasi "A"

Alamat : Jn. Kebon Agung Km 8, Jambangan Margomulyo Seyegan Sleman Yogyakarta 55561 Telp. (0274) 7481523 / 0822749906

LEGER NILAI RAPORT SEMESTER GANJIL SMK N 1 SEYEGAN TAHUN PEMBELAJARAN 2011 / 2012

KELAS : X I TKR 1			NORMATIF					ADAPTIF								PRODUKTIF			MULOK		PENGEMBANGAN DIRI	JUMLAH NILAI	Nilai Rata-rata	Ranking Kelas	Jumlah Nilai dibawah KKM	ABSENSI			
Urut	Induk	NAMA SISWA	KKM	Pendidikan Agama	PKn	Bahasa Indonesia	P J O K	Seni Budaya	Bahasa Inggris	Matematika	Fisika	Kimia	IPA	I P S	K K P I	Kewirausahaan	Das.Komp.Kej.	K,K,											
				75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75								
1	6820	ADHA NISWARA		78	77	75	80	81	76	81	76	75	75	76	81	80	79	66	76				1232	64,84	23		13	1	5
2	6821	ADI PERMADI		78	75	75	80	81	77	76	75	77	75	76	86	80	80	65	76				1232	64,84	23		8	2	5
3	6822	ADITYA EKA PRAMBUDI		79	75	75	79	79	77	75	76	81	73	76	85	83	75	65	77				1230	64,74	25				
4	6823	AGUS WIRASTAMA		82	76	75	79	87	81	79	76	75	82	78	88	84	78	66	77				1263	66,47	8				
5	6824	ASNADI SAPUTRA		84	81	77	79	86	84	82	85	86	88	80	89	80	89	66	77				1313	69,11	1			2	
6	6825	AULIA HAFIZ ATTAMIMY H.		84	82	75	79	83	73	80	78	77	84	80	89	78	75	64	78				1259	66,26	11				
7	6826	BAYU SETIADI		77	79	77	80	84	71	78	76	80	85	81	85	84	75	67	81				1260	66,32	10		1		
8	6827	BEKTI WIBOWO		77	81	77	80	91	72	81	78	78	81	85	88	84	76	66	78				1273	67,00	5				
9	6828	BUDI UTOMO		81	80	77	80	84	73	79	76	77	81	86	85	82	76	67	79				1263	66,47	8				
10	6830	DICKY ARYANTO		79	80	75	80	80	62	83	80	83	82	81	87	75	75	74	76				1252	65,89	14				
11	6831	EKA SETIAWAN		80	77	77	80	76	61	81	75	78	80	80	83	75	75	65	84				1227	64,58	26		4		
12	6832	ERMAWAN RISMANTO		83	80	76	80	88	76	84	78	81	87	85	86	85	88	66	77				1300	68,42	3				
13	6833	FATHURROHMAN		75	80	76	80	91	70	79	78	77	82	80	83	80	75	65	76				1247	65,63	16		2		
14	6834	FAUZAN CHAMID		79	78	75	79	86	76	79	79	75	78	80	83	80	75	66	50				1218	64,11	28		3		

KELAS : X I TKR 1				NORMATIF					ADAPTIF							PRODUKTIF				MULOK		Jumlah Nilai dibawah KKM	JUMLAH NILAI	Nilai Rata-rata	Ranking Kelas	ABSENSI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Nomor		NAMA SISWA	KKM	Pendidikan Agama	PKn	Bahasa Indonesia	P J O K	Seni Budaya	Bahasa Inggris	Matematika	Fisika	Kimia	IPA	IP S	K K P I	Kewirausahaan	Das.Komp.Kej,			K,K,								Pengembangan Diri																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

KELAS : X I TKR 1				NORMATIF					ADAPTIF							PRODUKTIF				MULOK		Pengembangan Diri	JUMLAH NILAI	Nilai Rata-rata	Ranking Kelas	Jumlah Nilai dibawah KKM	ABSENSI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Nomor		NAMA SISWA	KKM	Pendidikan Agama	PKn	Bahasa Indonesia	P J O K	Seni Budaya	Bahasa Inggris	Matematika	Fisika	Kimia	IPA	IP S	K K P I	Kewirausahaan	Das.Komp.Kej,			K,K,																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Urut	Induk																Perbaikan Motor Otomotif	Perbaikan Kelistrikan Otomotif	Perbaikan Chasis dan sistem																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
				75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Nilai Rata-rata Kelas	80,8	77,9	75,7	79,3	81,6	72,9	79,1	77,6	77,4	80,8	78,2	84,6	79,6	77,5	65,5	76,3	####	####	####
Siswa yang mendapatkan Nilai \geq KKM	34	34	34	34	34	16	34	34	33	33	34	34	33	34	0	33	0	0	0
Siswa yang ikut	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Daya Serap (%)	100	100	100	100	100	47	100	100	97	97	100	100	97	100	0	97	0	0	0
Nilai Tertinggi	85	84	78	80	91	84	84	85	86	90	86	89	85	89	74	84	0	0	0
Nilai Terendah	75	75	75	78	76	61	75	75	48	73	75	78	50	75	62	50	0	0	0

Kepala Sekolah,

Drs. Cahyo Wibowo, MM

NIP 19581023 198602 1 001

Sleman, 17 Desember 2011

Wali Kelas TKR 1

Drs.Edy Purwanto

NIP 19620420 199412 1 001

LEDGER

KOMPETENSI KEAHLIAN : TEKNIK PERBAIKAN BODI OTOMOTIF (B)

KELAS/SEMESTER : XI (SEBELAS) / 3

TAHUN PELAJARAN : 2011/2012

SMKN 2 DEPOK

No	Nama Siswa	NIS	Normatif				Adaptif							Produktif											Jumlah Nilai Total	Rata-rata	
			Pendidikan Agama	Pendidikan Kewarganegaraan	Bahasa Indonesia	Pendidikan Jasmani, Olah Raga dan Kesehatan	Bahasa Inggris	Matematika	Ilmu Pengetahuan Alam	Fisika	Kimia	Ilmu Pengetahuan Sosial	Keterampilan Komputer dan Pengelolaan Informasi (KKPI)	Kewirausahaan	Melaksanakan Perbaikan Panel Bodi	Melaksanakan Pengelasan Bodi Kendaraan	Pembongkaran Blok Engine dan Penilaian Komponen	Melakukan Perawatan dan Pemeriksaan Mekanisme dan Penggerak Katub	Melakukan Perawatan dan Pemeriksaan Kopling	Melakukan Perawatan dan Pemeriksaan Transmisi/Transaxle	Melakukan Perawatan dan Pemeriksaan Poros Penggerak Roda	Melakukan Perawatan dan Pemeriksaan Penggerak Sudut	Melakukan Perawatan dan Pemeriksaan Sistem Starter	Melakukan Perawatan dan Pemeriksaan Sistem Pengapian			Melakukan Perawatan dan Pemeriksaan Sistem Pengisian
1	Hasan Albanna	13280	84	85	83	81	82	86	82	80	77	81	80	89	81	80	84	84	84	85	84	84	77	79	77	1889	82,13
2	Ihwan Aji Suryana	13281	82	83	77	83	81	83	82	78	78	79	85	88	80	79	89	88	85	84	84	84	76	79	76	1883	81,87
3	Ikhsanudin	13282	84	88	81	86	80	85	83	80	82	86	87	91	81	79	89	87	85	88	88	88	82	78	81	1939	84,30
4	Imron Kunalifi	13283	81	85	79	79	80	79	81	80	79	83	88	88	81	79	83	84	82	84	82	82	82	79	82	1882	81,83
5	Isa Maulana Yudhistira	13284	81	83	77	79	80	80	80	79	79	81	84	89	81	80	76	79	84	82	82	80	81	81	81	1860	80,87
6	Medianto	13285	84	85	81	86	80	82	79	79	79	86	89	87	81	80	80	80	82	85	83	84	81	80	81	1894	82,35
7	Muhammad Azis Kurniawan	13287	83	90	82	83	83	89	87	78	83	82	87	87	81	79	78	77	85	85	82	82	82	82	82	1909	83,00
8	Muhammad Rifa'i Pratama	13288	84	82	78	83	83	80	79	78	78	82	86	89	81	80	81	81	80	83	80	80	82	81	82	1873	81,43
9	Muhammad Syachrin	13289	85	87	76	80	80	79	80	81	79	85	85	88	79	79	83	82	83	85	82	82	76	81	76	1873	81,43
10	Muhtadi Yasin Pratama	13290	85	89	77	81	80	86	83	80	77	81	90	91	78	78	88	87	85	82	82	82	82	82	82	1908	82,96
11	Nurmadi Zulianto	13291	83	85	81	81	80	85	84	82	77	82	89	91	78	78	87	87	82	85	80	80	82	82	82	1903	82,74
12	Pratomo Bakuh Waskito	13292	84	91	82	81	89	84	85	95	80	85	83	88	79	79	85	86	84	86	84	84	82	82	82	1940	84,35
13	Rahmat Mustofa	13293	79	83	80	79	80	78	83	78	77	82	86	85	77	76	83	82	79	79	79	81	82	81	82	1848	80,35
14	Rangga Handika	13294	82	84	79	81	80	85	80	77	79	80	89	86	81	79	79	78	83	80	80	80	79	81	79	1861	80,91
15	Rian Aditya Pratama	13295	84	86	80	81	80	87	81	82	79	80	93	90	82	80	88	84	84	83	80	80	82	79	82	1907	82,91
16	Rifa Hendra Ariswanto	13296	85	86	81	79	81	79	80	79	79	81	88	90	80	78	84	83	84	80	84	84	77	82	77	1881	81,78
17	Riyadi	13297	80	86	79	79	80	81	82	79	79	80	83	90	80	78	79	79	78	79	83	83	78	82	78	1855	80,65
18	Romario Manggala	13299	83	90	85	82	81	79	80	80	78	84	85	91	80	79	88	90	82	85	80	80	78	79	78	1897	82,48
19	Saifulloh Ade Nur As'ary	13300	83	85	82	80	80	85	79	81	78	81	83	86	80	78	91	93	80	85	80	80	80	81	80	1891	82,22
20	Silvester Edi Windri Kurniawan	13301	88	86	81	79	81	78	81	90	78	83	81	88	81	80	88	88	78	79	80	80	78	80	78	1884	81,91
21	Sukadi	13302	82	85	80	79	81	79	79	82	77	80	87	90	80	79	77	79	80	82	80	80	81	81	81	1861	80,91
22	Teguh Ndaru Jatno	13304	82	83	81	84	80	82	81	78	77	81	90	89	80	78	87	88	84	83	85	84	82	82	82	1903	82,74
23	Triyoga Tyas Utama	13305	89	83	79	79	80	78	79	79	77	78	90	87	77	76	86	86	80	79	82	79	80	82	80	1865	81,09
24	Wahab Al Srofi Hidayat	13306	78	84	79	79	81	79	79	79	79	80	88	87	80	78	78	79	80	80	79	79	76	82	76	1839	79,96
25	Wisnu Prasetya	13307	80	83	80	83	83	79	84	79	78	82	87	89	80	79	79	81	77	78	80	80	77	82	77	1857	80,74
26	Yohansyah Cahya Khalista	13308	80	85	77	84	80	79	80	80	78	82	93	87	81	79	79	80	80	80	80	76	82	76	1858	80,78	
27	Yovinus Suryo Pratomo	13309	88	79	80	81	80	83	79	80	79	81	87	88	81	82	82	83	79	85	80	80	80	83	81	1881	81,78
28	Yuli Nurdianto	13310	85	88	81	85	83	79	84	80	80	89	84	89	81	80	82	84	85	87	83	83	82	82	82	1918	83,39
29	Yunanto Budi Suranto	13311	83	85	82	86	80	88	82	82	78	83	88	88	80	79	87	87	84	85	80	84	77	81	77	1906	82,87
30	Yusuf Saktiar	13312	83	86	81	79	81	80	80	80	78	80	84	86	80	79	81	83	84	85	80	82	81	82	81	1876	81,57
			83,13	85,33	80,03	81,40	81,00	81,87	81,27	80,50	78,53	82,00	86,63	88,40	80,07	78,90	83,37	83,63	82,07	82,93	81,60	81,70	79,63	81,03	79,67		

83,13	85,33	80,03	81,40	81,00	81,87	81,27	80,50	78,53	82,00	86,63	88,40	80,07	78,90	83,37	83,63	82,07	82,93	81,60	81,70	79,63	81,03	79,67		
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--	--

Depok, 17 Desember 2011

KPS Teknik Perbaikan Bodi Otomotif

Wali Kelas

Drs. H Rachmad Agus Gunadi

NIP. 19640717 198903 1 019

Slamet Wijono, M.Pd.

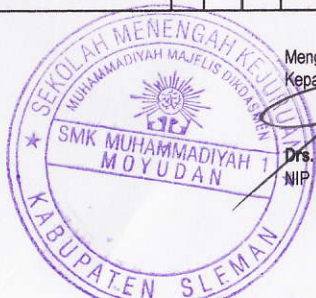
NIP. 19721005 200604 1 022

DAFTAR SMK-SMK OTOMOTIF SE-KABUPATEN SLEMAN

- | | |
|--------------------------|---|
| 1. KECAMATAN SLEMAN : | 1.SMK MUHAMMADIYAH 1 SLEMAN
2.SMK MUHAMMADIYAH 2 SLEMAN
3.SMK SULAIMAN SLEMAN |
| 2. KECAMATAN TEMPEL: | 4.SMK MUHAMMADIYAH TEMPEL |
| (3) KECAMATAN TURI: | ----- |
| 4. KECAMATAN PAKEM: | 5.SMK KANISIUS PAKEM
6.SMK MUHAMMADIYAH PAKEM |
| 5.KECAMATAN CANGKRINGAN: | 7.SMK MUHAMMADIYAH CANGKRINGAN |
| (6)KECAMATAN NGEMPLAK: | ----- |
| 7.KECAMATAN NGAGLIK: | 8.SMK YPPN SLEMAN
9.SMK PIRI SLEMAN |
| 8.KECAMATAN DEPOK: | 10.SMK NEGERI 2 DEPOK |
| (9)KECAMATAN KALASAN: | ----- |
| 10.KECAMATAN PRAMBANAN: | 11.SMK MUHAMMADIYAH PRAMBANAN |
| 11.KECAMATAN BERBAH: | 12.SMK NASIONAL SLEMAN |
| 12.KECAMATAN GAMPING: | 13.SMK MUHAMMADIYAH GAMPING |
| 13.KECAMATAN MLATI: | 14.SMK MUHAMMADIYAH MLATI |
| (14)KECAMATAN GODEAN: | ----- |
| (15)KECAMATAN MINGGIR: | ----- |
| 16.KECAMATAN SEYEGAN: | 15. SMK NEGERI 1 SEYEGAN |
| 17.KECAMATAN MOYUDAN: | 16. SMK MUHAMMADIYAH 1 MOYUDAN |

LEGGER NILAI SMT 3 SMK MUHAMMADIYAH 1 MOYUDAN
KELAS : XI / B PROGRAM STUDI : TEKNIK KENDARAAN RINGAN TAHUN PELAJARAN : 2011/2012

NO	NIS	MATA PELAJARAN	I. NORMATIF					II. ADAPTIF								III. PRODUKTIF						IV. PROGRAM CIRI KHUSUS							Jumlah	RATA-RATA	RANKING	KETIDAKHADIRANN	Sakit	Ijin	Alpa	EKSTRAKURIKULER	BK																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			KKM	NO	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	MUATAN LOKAL	1	2	3										4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3



Mengetahui
Kepala Sekolah

Drs. H. WAHYU PRIHATMAKA, M.M.
NIP. 19610420 199003 1 004

Moyudan, 17 Desember 2011

Wali Kelas

Drs. Rokidin Ismail
NIP. 19540415 199003 1 001

Nama Siswa

1. Alif Bayu Saputra
2. Andri Kurniawan
3. Decky Andika
4. Faturrahman
5. Hasan Istajib
6. Ifah Kurniawan
7. Khoirul Mustaffiqin
8. Mei Sarwanti
9. M. Agus Shalikin
10. Nurkholis
11. Ruzi Rifai
12. Setiawan Putranto
13. Tirta Suci Prbbadi
14. Y. Bintang Tri P.
15. M. Yusuf Hamdani
16. Daru Nugrahaning Widi
17. IMAM Mega Saputra
18. Arif Rudiyanto
19. Wahyu Triyono
20. RIO SAPTA AFFIANTO
21. BAMBANG R

DAFTAR NILAI RAPOR

PAI	PK.11	P.I	Pentac	Seny	Int	B. Ing	PA	IPS	KIKPI	KWU	Pisika
8,60	7,71	8,36	8,50	7,56	7,50	8,10	7,00	6,40	8,40	6,80	8,10
9,20		7,05	8,00	7,50	7,00	6,60	8,00	6,00	6,50	7,08	6,60
8,70	7,50	7,50	8,00		7,00	7,00	6,80	6,00	8,50	6,56	6,63
7,50	7,50	8,06	8,00	7,57	7,00	7,00	7,00	6,00		6,52	6,
9,00	7,60	7,55	8,00	7,56	7,50	7,23	8,00	7,00	8,70	6,54	7,00
7,50	7,50	7,96	8,00	7,50	7,00	6,90	6,60	6,00	7,50	6,58	6,75
8,90	8,00	8,61	8,30	7,50	7,00	7,80	6,75	6,00	8,70	6,66	6,75
8,90	8,00	8,31	7,70	7,55	7,50	8,00	7,50	6,50	8,90	7,22	7,50
7,50	7,80	8,10	8,30		7,00	7,00	6,75	6,40	7,90	6,66	6,75
8,70	7,50	8,04	7,70	7,50	7,50	7,50	8,00	6,00	8,70	7,64	7,15
8,40	8,00	7,91	8,00	7,50	7,00	7,73	6,75	6,20	8,60	6,54	6,60
7,50	7,50	7,55	7,76	7,50	7,00	6,60	6,60	6,00	6,50	6,54	6,50
9,20	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	6,90	6,60	6,00		6,60	6,75
								6,00		6,54	
9,20	7,65	8,21	8,00	7,50	7,50	7,50	9,00	7,20	8,00	6,68	6,63
7,80		7,50	8,00		7,00	6,60	7,00	6,00	6,50	7,22	
7,50		7,50	7,50			6,50	6,60	6,00	6,50	6,54	
7,50		7,50				6,50	6,60	6,00			
7,50	7,50		7,50			6,50	6,60	6,00	6,50	6,58	
			7,50				6,75			6,60	

KK 3 : Menjelaskan proses Mesin Konversi Energi

KK 3 : Mengoverhaul sistem Pendingin dan Komponen Znya

KK 4 : Pemeliharaan / servis sistem bahan bakar bensin

KK 5 : Memperbaiki / sistem injeksi bahan bakar diesel

KK 6 : " / service Engine dan Komponen Znya

KK 7 : " Unit Kopling dan komponen sistem pengoperasiannya

NILAI RAPORT KELAS XI TKR3 SEMESTER GASAL

NOMOR	URT	INDUK	NAMA	IBADAH	AL-QUR	AKLAQ	AQIDAH	TRKH	B.ARAB	KMUH	RATA2 AGA	PKN	B. IND	PENJAS	B.INGG	MTK	FISKA	KIMIA	IPA	KKPI	KU	PMO			PSKO			PCSPT			
																						SK1	SK2	NS	SK1	SK2	NS	SK1	SK2	NS	NS
1	5230		NUR AJI SAPUTRA	70	71	78	82	82	76	78	76.7	73	72	79	66	70	69	60	71	71	69	75	80	62	70	85	70	75	73	78	70
2	5231		PANJI PRASTYA	75	75	80	81	80	67	81	77	75	73	80	69	69	67	60	68	75	71	77	80	63	75	75	75	73	71	74	70
3	5232		PURNAMA SIDI W	74	75	72	83	80	67	82	76.1	76	74	80	68	66	72	61	75	74	71	80	80	68	85	85	85	76	70	74	70
4	5235		RENDRA RISANTO	72	72	82	82	80	77	85	78.6	75	72	82	72	68	72	63	69	74	69	78	76	65	80	85	80	80	75	78	77
5	5237		RIZAL SETYAWAN	70	70	80	80	77	77	80	76.3	70	72	79	66	65	69	61	67	74	69	74	74	61	70	85	70	74	74	78	75
6	5240		ROMADHON ARI S	74	75	73	80	79	71	82	76.3	70	71	80	70	58	68	63	66	74	69	80	75	68	85	85	85	82	75	78	77
7	5242		RONI WIJAYANTO	76	80	79	84	82	76	82	79.9	78	76	82	68	72	76	63	79	76	73	85	80	71	85	85	85	74	75	77	75
8	5244		SANUSI PRASETYO	76	76	81	82	82	79	81	79.6	76	73	81	69	65	72	60	72	71	73	80	80	65	85	85	85	78	74	78	75
9	5245		SAPTO BUDI WIBOWO	75	76	81	82	82	70	80	78	75	72	79	68	65	71	61	71	72	71	80	74	61	70	80	70	75	72	78	74
10	5246		SIDIK FATONI	76	76	76	82	82	80	80	78.9	70	72	81	70	68	69	63	70	74	71	80	74	64	85	85	85	80	76	78	78
11	5247		SIGIT ARDIYANTO	69	70	73	79	77	70	83	74.4	67	72	77	67	69	64	60	64	74	69	80	74	58	80	80	80	79	72	82	74
12	5248		SOFIAN BAYU S	75	76	75	82	82	80	83	79	77	72	79	76	72	72	61	74	74	70	85	83	76	85	85	85	72	71	79	75
13	5250		SULISTIO HERMAWAN	70	71	70	82	82	65	75	73.6	74	71	80	65	69	68	60	70	74	69	72	72	62	70	80	70	77	73	76	76
14	5251		SUNARDI WIYONO	70	70	74	84	80	66	83	75.3	76	73	80	71	67	71	63	72	74	71	77	80	69	85	85	85	78	73	80	76
15	5252		SUPARYANTO	76	80	80	82	79	76	80	79	80	76	84	75	84	78	64	80	76	70	90	90	81	85	85	85	70	74	81	75
16	5253		SURYA NUFRISKA	69	70	71	80	79	67	74	72.9	70	70	76	69	69	69	60	63	74	67	80	80	68	70	85	70	80	73	74	74
17	5254		SYAIFUL ROHMAN	76	76	77	81	77	73	82	77.4	75	71	78	74	74	69	61	69	74	71	75	50	50	80	85	80	77	72	80	76
18	5255		THOFAN CAHYA S	69	76	68	82	74	63	79	73	70	70	76	68	70	71	60	64	74	69	80	82	65	75	85	75	80	72	75	74
19	5256		TRI KUNTO WIBISONO	69	70	76	75	77	76	80	74.7	73	70	78	67	67	68	60	61	71	69	77	80	60	80	80	80	74	70	76	69
20	5257		TRI MARWANTO	76	76	80	81	77	81	79	78.6	76	71	78	65	62	68	61	70	74	69	78	74	64	80	80	80	76	75	78	75
21	5259		WAWAN ASMORO	69	70	71	82	77	71	77	73.9	70	70	76	68	71	71	60	62	72	69	74	74	64	70	80	70	71	72	72	71
22	5260		WINDI RIWANTO	69	70	73	78	70	52	83	70.7	70	68	72	55	59	44	55	63	64	67	70	50	38	78				72		
23	5261		YANUAR WIBOWO	73	73	77	82	79	57	77	74	73	71	78	68	68	70	61	70	74	70	88	76	59	80	85	80	82	73	77	75
24	5262		YOGA PRADIPTA	76	76	78	81	77	73	80	77.3	78	72	81	67	70	71	67	72	76	71	85	87	78	85	85	85	72	73	78	74
25	5264		YUDAN WITANTO	76	76	80	83	77	60	83	76.4	75	72	81	75	70	70	60	70	74	70	84	80	71	85	85	85	78	74	78	76
26	5265		YUDHA ARIS M	75	75	78	83	77	75	83	78	75	72	80	77	74	73	63	72	74	70	80	75	64	85	85	85	72	74	82	75
27	5266		YULI ADE HERMAWAN	69	70	73	82	77	74	80	75	75	71	76	71	66	68	60	69	74	70	77	75	62	75	85	75	71	70	78	73
28	5267		YULI ARDIYANTO	76	75	80	83	74	67	80	76.4	73	72	81	69	67	69	60	68	74	70	86	80	71	85	85	85	70	74	77	73
29	5268		YURI ANTO	74	75	78	83	77	66	83	76.6	73	71	80	80	67	71	60	69	74	70	78	75	65	85	85	85	77	75	78	77

STRUKTUR

KURIKULUM SMK MUHAMMADIYAH 1 SLEMAN TP. 2011/2012

Bidang Std Keahlian : Teknologi & Rekayasa
 Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

KOMPONEN	Durasi (jam)	Kl. X		Kl. XI		Kl. XII		Impementasi
		1	2	3	4	5	6	
I. Mata Pelajaran								
A. Kelompok Normatif								
1. Pendidikan Agama	192							
1.1. Ibadah		1	1	1	1	1	1	
1.2. Al Qur'an		1	1	1	1	1	1	
1.3. Akhlak		1	1	1	1	1	1	
1.4. Aqidah		1	1	1	1	1	1	
1.5. Tarikh		1	1	1	1	1	1	
1.6. Bahasa Arab		1	1	1	1	1	1	
1.7. Kemuh		1	1	1	1	1	1	
2. P Kn	192	2	2	2	2	2	2	
3. Bahasa Indonesia	192	2	2	2	2	4	4	
4. Seni Budaya	128	2	2	-	-	-	-	
5. Penjas,OR & Kesehatan	192	2	2	2	2	2	2	
Jumlah		15	15	13	13	15	15	
B. Kelompok Adaptif								
1. Bahasa Inggris	440	4	4	4	4	4	4	
2 Matematika	516	4	4	4	4	6	6	
3. IPA								
a. IPA	192	-	-	2	2	2	2	
b. Fisika	276	2	2	2	2	2	2	
c. Kimia	192	2	2	2	2	2	2	
4. IPS	128	2	2	2	2	-	-	
5. KKPI	202	2	2	2	2	-	-	
6. Kewirausahaan	192	-	-	2	2	2	2	
Jumlah		16	16	20	20	18	18	
C. Kelompok Produktif								
Dasar Kejuruan	140							
1. DDO		-	4	-	-	-	-	
2. PKB		6	-	-	-	-	-	
3. PDTM		4	-	-	-	-	-	
Kompetensi Kejuruan	1044							
1. PKB		-	6	-	-	-	-	
2. PMO 1		-	-	6	6	-	-	
3. PSKO 1		-	-	4	4	-	-	
4. PCSPT 1		-	-	6	6	-	-	
5. PMO 2		-	-	-	-	6	6	
6. PSKO 2		-	-	-	-	4	4	
7. PCSPT 2		-	-	-	-	6	6	
Jumlah		10	10	16	16	16	16	
II. Muatan Lokal 192								
1. Bahasa Jawa		2	2	-	-	-	-	
2. Servis Sepeda Motor		4	4	-	-	-	-	
Jumlah		6	6	0	0	0	0	
III. Pengemb Diri (192)								
1. Bimbingan Karir		1	1	1	1	1	1	
2. Bimbingan Keagamaan		1	1	1	1	1	1	

KOMPONEN	Durasi (jam)	Kl. X		Kl. XI		Kl. XII		Impementasi
		1	2	3	4	5	6	
I. Mata Pelajaran								
A. Kelompok Normatif								
1. Pendidikan Agama	192							
1.1. Ibadah		1	1	1	1	1	1	
1.2. Al Qur'an		1	1	1	1	1	1	
1.3. Akhlak		1	1	1	1	1	1	
1.4. Aqidah		1	1	1	1	1	1	
1.5. Tarikh		1	1	1	1	1	1	
1.6. Bahasa Arab		1	1	1	1	1	1	
1.7. Kemuh		1	1	1	1	1	1	
2. P Kn	192	2	2	2	2	2	2	
3. Bahasa Indonesia	192	2	2	2	2	4	4	
4. Seni Budaya	128	2	2	-	-	-	-	
5. Penjas,OR & Kesehatan	192	2	2	2	2	2	2	
Jumlah		15	15	13	13	15	15	
B. Kelompok Adaptif								
1. Bahasa Inggris	440	4	4	4	4	4	4	
2 Matematika	516	4	4	4	4	6	6	
3. IPA								
a. IPA	192	-	-	2	2	2	2	
b. Fisika	276	2	2	2	2	2	2	
c. Kimia	192	2	2	2	2	2	2	
4. IPS	128	2	2	2	2	-	-	
5. KKPI	202	2	2	2	2	-	-	
6. Kewirausahaan	192	-	-	2	2	2	2	
Jumlah		16	16	20	20	18	18	
C. Kelompok Produktif								
Dasar Kejuruan	140							
1. DDO		-	4	-	-	-	-	
2. PKB		6	-	-	-	-	-	
3. PDTM		4	-	-	-	-	-	
Kompetensi Kejuruan	1044							
1. PKB		-	6	-	-	-	-	
2. PMO 1		-	-	6	6	-	-	
3. PSKO 1		-	-	4	4	-	-	
4. PCSPT 1		-	-	6	6	-	-	
5. PMO 2		-	-	-	-	6	6	
6. PSKO 2		-	-	-	-	4	4	
7. PCSPT 2		-	-	-	-	6	6	
Jumlah		10	10	16	16	16	16	
II. Muatan Lokal 192								
1. Bahasa Jawa		2	2	-	-	-	-	
2. Servis Sepeda Motor		4	4	-	-	-	-	
Jumlah		6	6	0	0	0	0	
III. Pengemb Diri (192)								
1. Bimbingan Karir		1	1	1	1	1	1	
2. Ekstra Kurikuler								
Jumlah		1	1	1	1	1	1	
JUMLAH Jam/Mgg	4602	48	48	50	50	50	50	

SMK PIRI SLEMAN

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

SMK PIRI SLEMAN

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER / KENAIKAN

Program Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 Progrtam Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

am Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 am Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 etensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER / KENAIKAN

Program Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa

Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

am Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 am Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 etensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER / KENAIKAN

Program Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa

Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

m Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 am Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 etensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER / KENAIKAN

Program Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa

Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

am Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 am Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 etensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER / KENAIKAN

Program Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa

Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

m Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 m Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 tensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER / KENAIKAN

Program Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa

Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 M Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 Konsentrasi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER / KENAIKAN

Program Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa

Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER / KENAIKAN

Program Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa

Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

m Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
 am Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 etensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan

[illegible]

LEGER NILAI SEMESTER GANJIL TP 2011/1012
SMK MUHAMMADIYAH 2 SLEMAN
KELAS : XI A

No	URAIAN	KKM	NO	1	2	3	4	5	6	7	9	10
			NIS	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1419	1420
				AAN FAJAR MAULANA	ADE BAYU SUMARAH	ADITYA SAGNA	ADITYA YOGA PRATAMA	AFRIYANTO	AGA DAMAR WILANARKO	AGEENG SETO SWANDONO	AGUS RYANTO	AHMAD PANJI PRASTOWO
I. PROGRAM NORMATIF												
1	Pendidikan Agama Islam	75	80	73	78	81	76	81	81	81	81	80
	1.1 Aqidah	75	85	76	79	83	67	85	85	82	82	82
	1.2 Ibadah / Mu'amalah	75	83	75	78	82	83	83	82	84	84	84
	1.3 Al-Qur'an dan Hadist	75	78	70	75	80	78	76	75	78	80	80
	1.4 Akhlak	75	78	75	83	81	75	86	88	83	75	75
	1.5 Tarikh	75	78	70	76	78	78	75	76	76	80	76
2	Pendidikan Kewarganegaraan	75	75	76	81	78	77	76	77	78	76	76
3	Bahasa Indonesia	75	79	79	80	79	77	77	77	77	77	77
4	Pendidikan Jasmani dan Kesehatan	75	76	75	76	78	80	75	85	78	75	75
5	Seni Budaya	75	81	80	81	83	81	81	81	81	81	61
II. PROGRAM ADAPTIF												
6.	Matematika	75	75	77	76	78	75	77	77	80	75	75
7.	Bahasa Inggris	75	75	75	80	75	75	75	75	75	75	75
8.	Ketrampilan Komputer dan Pengolahan Informasi (K K P I)	75	75	75	75	78	75	75	77	75	75	75
9.	Kewirausahaan	75	75	75	75	79	79	77	79	80	75	75
10.	Ilmu Pngetahuan Alam (IPA)	75	79	75	78	77	78	76	79	84	75	75
11.	Fisika	75	78	78	78	78	78	85	85	78	78	78
12.	Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)	75	77	77	77	76	76	77	77	78	75	75
13.	Kimia	75	75	70	77	71	78	70	76	79	75	75
III. PROGRAM PRODUKTIF												
	3.2.2 Perawatan Motor Otomotif (PMO)											
14.	3.2.2.1 Melakukan Overhoul Sistem Pendingin dan Komponen-komponennya	75	80	78	80	75	76	78	78	80	78	78
15.	3.2.2.2 Melakukan Overhoul Sistem Pelumasan dan Komponen-komponennya	75	80	79	82	76	78	78	79	80	78	78
16	3.2.2.3 Memelihara/service Sistem Bahan Bakar Bensin (karburato r)	75	79	77	80	76	77	78	78	79	77	77
17	3.2.2.4 Memperbaiki sSistem Injeksi Bahan Bakar Diesel	0										
18	3.2.2.5 Memelihara/service Engine dan Komponen-komponennya	75	83	79	82	78	79	79	78	80	78	78
	3.2.3 Perawatan Chasis dan Sistem Pemindah Tenaga (PCSPT)											
19	3.2.3.1 Memperbaiki Unit Kopling dan Komponen-komponen Sistem Pengoperasian	75	81	88	81	80	87	81	88	90	82	82
20	3.2.3.2 Memelihara Transmisi	75	79	85	78	78	84	78	85	87	79	79
21	3.2.3.3 Memelihara Unit Final Drive/gardan	75	79	86	79	79	85	79	86	88	80	80
22	3.2.3.4 Memperbaiki Poros Penggerak Roda	75	77	85	77	77	83	77	84	87	78	78
23	3.2.3.5 Memperbaiki Sistem Rem	0										
24	3.2.3.6 Memperbaiki Sistem Kemudi	0										
25	3.2.3.7 Memperbaiki Sistem Suspensi	0										
	3.2.4 Perawatan Sistem Kelistrikan Otomotif (PSKO)											
26	3.2.4.1 Memperbaiki Kerusakan Ringan Pada Rangkaian/sistem Kelistrikan, Pengamanan dan kelengkapan Tambahan	0										
27	3.2.4.2 Memperbaiki Sistem Pengapian (konvensional)	75	78	86	75	80	81	78	91	90	75	75
28	3.2.4.3 Memperbaiki Sistem Starter dan Pengisian	75	80	89	77	83	83	80	94	92	75	75
IV. PROGRAM CIRI KHUSUS												
29	Kemuhammadiyah	75	75	77	77	75	77	80	85	85	85	85
30	Bahasa Arab	75	81	78	65	75	75	77	80	77	76	76
V. MUATAN LOKAL												
31	Bahasa Jawa	75	81	80	83	83	81	79	79	79	80	80

	JUMLAH		1716	1728	1726	1710	1735	1708	1773	1785	1677
	PERINGKAT		21	15	18	25	12	27	7	2	35
	KETIDAKHADIRAN										
	Sakit					4	2			3	
	Ijin				1						
	Tanpa Keterangan			1							
	Prosentase kehadiran		100%	99%	99%	90%	98%	100%	100%	98%	100%
	Jumlah ketidakhadiran		0	1	1	12	2	0	0	3	0
	KEPRIBADIAN										
	Kelakuan		Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
	Kerajinan/kedisiplinan		Baik	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Baik	Baik	Cukup	Baik
	Kerapian		Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup
	Kebersihan		Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik

No	URAIAN	KKM	AAN FAJAR MAULANA	ADE BATU SUMARAH	ADITYA SAGNA	ADITYA YOGA PRATAMA	AFRIYANTO	AGA DAMAR WILANARNO	AGENG SETO SWANDONO	AGUS RIVANTO	ANIMAD PANJI PRASTOWO
I. PROGRAM NORMATIF											
1	Pendidikan Agama Islam	75	80	73	78	81	76	81	81	81	80
	1.1 Aqidah	75	85	76	79	83	67	85	85	82	82
	1.2 Ibadah / Mu'amalah	75	83	75	78	82	83	83	82	84	84
	1.3 Al-Qur'an dan Hadist	75	78	70	75	80	78	76	75	78	80
	1.4 Akhlak	75	78	75	83	81	75	86	88	83	75
	1.5 Tarikh	75	78	70	76	78	78	75	76	76	80
2	Pendidikan Kewarganegaraan	75	75	76	81	78	77	76	77	78	76
3	Bahasa Indonesia	75	79	79	80	79	77	77	77	77	77
4	Pendidikan Jasmani dan Kesehatan	75	76	75	76	78	80	75	85	78	75
5	Seni Budaya	75	81	80	81	83	81	81	81	81	61
II. PROGRAM ADAPTIF											
6.	Matematika	75	75	77	78	78	75	77	77	80	75
7.	Bahasa Inggris	75	75	75	80	75	75	75	75	75	75
8.	Ketrampilan Komputer dan Pengolahan Informasi (K K P I)	75	75	75	75	78	75	75	77	75	75
9.	Kewirausahaan	75	75	75	75	79	79	77	79	80	75
10.	Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	75	79	75	78	77	78	76	79	84	75
11.	Fisika	75	78	78	78	78	78	85	85	78	78
12.	Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)	75	77	77	77	76	76	77	77	78	75
13.	Kimia	75	75	70	77	71	78	70	76	79	75
III. PROGRAM PRODUKTIF											
	3.2.2 Perawatan Motor Otomotif (PMO)										
14.	3.2.2.1 Melakukan Overhaul Sistem Pendingin dan Komponen-komponennya	75	80	78	80	75	76	78	78	80	78
15.	3.2.2.2 Melakukan Overhaul Sistem Pelumasan dan Komponen-komponennya	75	80	79	82	76	78	78	79	80	78
16.	3.2.2.3 Memelihara/service Sistem Bahan Bakar Bensin (karburator)	75	79	77	80	76	77	78	78	79	77
17.	3.2.2.4 Memperbaiki sSistem Injeksi Bahan Bakar Diesel	0									
18.	3.2.2.5 Memelihara/service Engine dan Komponen-komponennya	75	83	79	82	78	79	79	78	80	78
	3.2.3 Perawatan Chasis dan Sistem Pemindah Tenaga (PCSPT)										
19.	3.2.3.1 Memperbaiki Unit Kopling dan Komponen-komponen Sistem Pengoperasian	75	81	88	81	80	87	81	88	90	82
20.	3.2.3.2 Memelihara Transmisi	75	79	85	78	78	84	78	85	87	79
21.	3.2.3.3 Memelihara Unit Final Drive/gardan	75	79	86	79	79	85	79	86	88	80
22.	3.2.3.4 Memperbaiki Poros Penggerak Roda	75	77	85	77	77	83	77	84	87	78
23.	3.2.3.5 Memperbaiki Sistem Rem	0									
24.	3.2.3.6 Memperbaiki Sistem Kemudi	0									
25.	3.2.3.7 Memperbaiki Sistem Suspensi	0									
	3.2.4 Perawatan Sistem Kelistrikan Otomotif (PSKO)										
26.	3.2.4.1 Memperbaiki Kerusakan Ringan Pada Rangkaian/sistem Kelistrikan, Pengamanan dan kelengkapan Tambahan	0									
27.	3.2.4.2 Memperbaiki Sistem Pengapian (konvensional)	75	78	86	75	80	81	78	91	90	75
28.	3.2.4.3 Memperbaiki Sistem Starter dan Pengisian	75	80	89	77	83	83	80	94	92	75
IV. PROGRAM CIRI KHUSUS											
29.	Kemuhammadiyah	75	75	77	77	75	77	80	85	85	85
30.	Bahasa Arab	75	81	78	65	75	75	77	80	77	76
V. MUATAN LOKAL											
31.	Bahasa Jawa	75	81	80	83	83	81	79	79	79	80
JUMLAH											
	PERINGKAT		1716	1728	1726	1710	1735	1708	1773	1785	1677
	KETIDAKHADIRAN		21	15	18	25	12	27	7	2	35
	Sakit										
	Ijin				1	4	2			3	
	Tanpa Keterangan				1						
	Prosentase kehadiran		100%	99%	99%	90%	98%	100%	100%	98%	100%
	Jumlah ketidakhadiran		0	1	1	12	2	0	0	3	0
KEPRIBADIAN											
	Kelakuan		Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
	Kerajinan/kedisiplinan		Baik	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Baik	Baik	Cukup	Baik
	Kerapian		Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup
	Kebersihan		Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik

Sieman, 17 Desember 2011

Wali Kelas XI A

Priyo Jatmiko, ST
NBM : 915466

NAMA SISWA

[illegible]

	35	36	37	39	40	41
ARIF WAHYU HIDAYAT	1445	1446	1447	1450	1451	1452
ARIFIN SIREGAR						
ARIFIN SUTRISNO						
AYIS AFANTORO						
BAYU BASKORO						
BAYU SETYA NUGRAHA						
81	74	78	78	79	79	78
85	81	84	75	81	82	82
85	65	73	78	82	80	80
80	75	78	80	76	78	78
76	75	78	75	76	75	75
78	75	78	80	80	76	76
80	78	79	79	78	78	79
78	77	78	78	77	77	77
80	76	80	84	81	80	80
82	78	76	79	78	83	83
75	75	75	75	76	75	75
75	75	75	75	75	75	75
77	76	75	75	75	75	75
75	75	76	75	76	75	75
78	75	75	75	75	75	77
78	78	75	78	78	78	78
77	76	76	77	77	77	76
77	76	75	76	79	80	80
79	75	75	76	76	76	80
80	76	75	76	76	76	79
79	76	75	75	75	75	78
80	77	76	75	76	79	79
93	80	80	80	87	82	82
90	78	77	77	85	89	89
91	78	78	78	86	91	91
89	77	77	77	84	89	89
88	75	75	75	84	87	87
91	77	78	78	86	90	90
85	85	75	80	85	83	83
75	65	65	75	76	65	65
81	80	82	81	81	82	82

1783	1681	1681	1693	1733	1772
3	33	33	31	14	8
		1		1	4
	5				
		1	1	1	
100%	96%	98%	99%	98%	97%
0	5	2	1	2	4
Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup
Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup
Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup

	1445	1446	1447	1450	1451	1452
ARIF WAHYU HIDAYAT						
ARIFIN SIREGAR						
ARIFIN SUTRISNO						
AYIS AFiantoro						
BAYU BASKORO						
BAYU SETYA NUGRAHA						
	81	74	78	78	79	78
	85	81	84	75	81	82
	85	65	73	78	82	80
	80	75	78	80	76	78
	76	75	76	75	76	75
	78	75	78	80	80	76
	80	78	79	79	78	79
	78	77	78	78	77	77
	80	76	80	84	81	80
	82	78	76	79	78	83
	75	75	75	75	76	75
	75	75	75	75	75	75
	77	76	75	75	75	75
	75	75	76	75	76	75
	79	75	75	75	75	77
	78	78	75	78	78	78
	77	76	76	77	77	76
	77	76	75	76	79	80
	79	75	75	76	76	80
	80	76	75	76	76	79
	79	76	75	75	75	78
	80	77	76	75	76	79
	93	80	80	80	87	92
	90	78	77	77	85	89
	91	78	78	78	86	91
	89	77	77	77	84	89
	88	75	75	75	84	87
	91	77	78	78	86	90
	85	85	75	80	85	83
	75	65	65	75	76	65
	81	80	82	81	81	82

1783	1681	1681	1693	1733	1772
3	33	33	31	14	8
		1		1	4
	5				
		1	1	1	
100%	96%	98%	99%	98%	97%
0	5	2	1	2	4
Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
Baik	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup
Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup	Cukup
Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik

Correlations

Correlations

	X1	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8
X1 Pearson Correlation	1	.485**	.756**	.544**	.621**	.895**	.448*	.581**	.728**
Sig. (2-tailed)		.007	.000	.002	.000	.000	.013	.001	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

	X1	b9	b10	b11	b12	b13	b14	b15	b16
X1 Pearson Correlation	1	.628**	.946**	.677**	.763**	.519**	.793**	.668**	.674**
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.003	.000	.000	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	16

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
b1	3.63	.718	30
b2	3.40	.855	30
b3	3.47	.900	30
b4	3.40	.894	30
b5	3.20	.925	30
b6	3.63	.718	30
b7	3.57	.728	30
b8	3.37	.964	30
b9	3.50	.731	30
b10	3.10	1.029	30
b11	3.37	.809	30
b12	3.43	.774	30
b13	3.37	.809	30
b14	3.33	.994	30
b15	3.60	.724	30
b16	3.50	.861	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
b1	51.23	77.978	.422	.921
b2	51.47	72.740	.711	.914
b3	51.40	75.697	.469	.921
b4	51.47	74.464	.556	.918
b5	51.67	69.540	.872	.908
b6	51.23	78.461	.382	.922
b7	51.30	76.631	.524	.919
b8	51.50	71.914	.673	.915
b9	51.37	75.964	.576	.918
b10	51.77	67.082	.932	.906
b11	51.50	74.466	.625	.916
b12	51.43	73.633	.724	.914
b13	51.50	76.810	.450	.921
b14	51.53	70.395	.747	.912
b15	51.27	75.513	.620	.917
b16	51.37	73.964	.617	.916

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
54.87	83.844	9.157	16

Correlations

Correlations

	X2	b17	b18	b19	b20	b21	b22	b23	b24	b25	b26	b27
X2 Pearson Correlation	1	.760**	.649**	.532**	.808**	.691**	.699**	.600**	.574**	.468**	.709**	.434*
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.001	.009	.000	.017
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

	X2	b28	b29	b30	b31	b32	b33	b34	b35	b36	b37	b38
X2 Pearson Correlation	1	.564**	.672**	.667**	.689**	.381*	.728**	.676**	.505**	.710**	.475**	.678**
Sig. (2-tailed)		.001	.000	.000	.000	.038	.000	.000	.004	.000	.008	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.926	22

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
b17	3.17	.986	30
b18	3.23	.774	30
b19	3.47	.730	30
b20	2.93	1.143	30
b21	3.13	.937	30
b22	3.03	.928	30
b23	3.23	1.006	30
b24	3.17	1.020	30
b25	3.23	.817	30
b26	3.10	.960	30
b27	3.30	.877	30
b28	3.30	.915	30
b29	3.07	.907	30
b30	3.20	1.031	30
b31	3.07	1.112	30
b32	3.33	.802	30
b33	3.03	1.066	30
b34	3.07	1.048	30
b35	3.33	.884	30
b36	3.03	.964	30
b37	3.40	.855	30
b38	2.97	1.189	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
b17	66.63	155.551	.726	.920
b18	66.57	161.702	.613	.922
b19	66.33	164.644	.491	.924
b20	66.87	151.292	.775	.919
b21	66.67	158.161	.651	.921
b22	66.77	158.116	.660	.921
b23	66.57	159.426	.548	.923
b24	66.63	159.964	.518	.924
b25	66.57	164.944	.417	.925
b26	66.70	157.321	.670	.921
b27	66.50	165.086	.378	.926
b28	66.50	161.569	.514	.924
b29	66.73	159.099	.631	.922
b30	66.60	157.283	.620	.922
b31	66.73	155.375	.641	.921
b32	66.47	166.947	.327	.927
b33	66.77	155.013	.686	.921
b34	66.73	156.754	.629	.922
b35	66.47	163.361	.453	.925
b36	66.77	157.220	.671	.921
b37	66.40	164.386	.422	.925
b38	66.83	154.489	.625	.922

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
69.80	174.372	13.205	22

Correlations

Correlations

	X3	b39	b40	b41	b42	b43	b44	b45	b46	b47	b48	b49	b50
X3 Pearson Correlation	1	.667**	.700**	.601**	.768**	.621**	.553**	.579**	.755**	.684**	.736**	.716**	.389*
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.002	.001	.000	.000	.000	.000	.034
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.875	12

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
b39	3.13	1.074	30
b40	3.47	.819	30
b41	3.37	.928	30
b42	3.10	.960	30
b43	3.10	.995	30
b44	3.33	.802	30
b45	3.27	.868	30
b46	3.20	.997	30
b47	3.47	.776	30
b48	3.13	.973	30
b49	3.17	1.085	30
b50	3.47	.776	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
b39	36.07	43.030	.571	.866
b40	35.73	44.616	.635	.862
b41	35.83	45.040	.509	.869
b42	36.10	42.507	.704	.857
b43	36.10	44.300	.524	.868
b44	35.87	46.464	.469	.871
b45	35.93	45.720	.491	.870
b46	36.00	42.345	.686	.858
b47	35.73	45.168	.620	.863
b48	36.07	42.823	.665	.859
b49	36.03	42.171	.630	.862
b50	35.73	48.478	.292	.880

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
39.20	52.234	7.227	12

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Lingkungan Keluarga	200	1.63	3.31	2.5046	.39724
Lingkungan Sekolah	200	1.59	3.36	2.5545	.38470
Lingkungan Masyarakat	200	1.50	3.33	2.4701	.42809
Prestasi Belajar	200	62.54	84.35	75.1409	6.18917
Valid N (listwise)	200				

Frequency Table

Lingkungan Keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Rendah	14	7.0	7.0	7.0
Rendah	44	22.0	22.0	29.0
Sedang	82	41.0	41.0	70.0
Tinggi	44	22.0	22.0	92.0
Sangat Tinggi	16	8.0	8.0	100.0
Total	200	100.0	100.0	

Lingkungan Sekolah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Rendah	14	7.0	7.0	7.0
Rendah	42	21.0	21.0	28.0
Sedang	78	39.0	39.0	67.0
Tinggi	54	27.0	27.0	94.0
Sangat Tinggi	12	6.0	6.0	100.0
Total	200	100.0	100.0	

Lingkungan Masyarakat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Rendah	6	3.0	3.0	3.0
Rendah	72	36.0	36.0	39.0
Sedang	54	27.0	27.0	66.0
Tinggi	50	25.0	25.0	91.0
Sangat Tinggi	18	9.0	9.0	100.0
Total	200	100.0	100.0	

Prestasi Belajar

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Cukup	46	23.0	23.0	23.0
Cukup Baik	72	36.0	36.0	59.0
Baik	82	41.0	41.0	100.0
Total	200	100.0	100.0	

Correlations

Correlations

		Prestasi Belajar	Lingkungan Keluarga	Lingkungan Sekolah	Lingkungan Masyarakat
Prestasi Belajar	Pearson Correlation	1	.391**	.556**	.249*
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.012
	N	200	200	200	200

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).